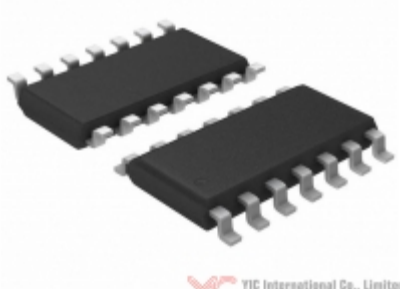



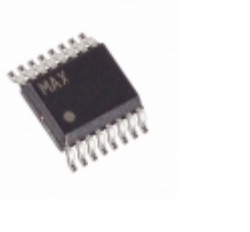




	<h2 style="color: red;">MAX4066AESD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX4066AESD</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4066AESD.pdf</a> <a href="#">2.MAX4066AESD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11172 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX4066AESD</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	11172 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	4 Circuit IC Switch 1:1 45 Ohm 14-SO
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Zahl der Schaltkreise	4
-3db Bandbreite	100MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
On-State Resistance (Max)	45 Ohm
Spannungsversorgung, Single (V +)	2 V ~ 16 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	500 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	100ns, 75ns
Ladungseinspritzung	1pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF, 9pF
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-86dB @ 1MHz
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX4066
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX4066AESD ist neu im Original, Suche MAX4066AESD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX4066AESD Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage MAX4066AESD: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX4066AEEEE</b> MAX MAX4066AEEEE MAX</p>	 <p><b>MAX4066AESD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4066CEE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4066AEEEE+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>
 <p><b>MAX4066CEE</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4066AEEEE+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX4066ACSD+T</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4066AESD+</b> Maxim Integrated IC SWITCH QUAD SPST 14SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MAX4053AEEEE+	↔ MAX4053AEPE	⇒ MAX4053AESE	D MAX4053AESE+T	↕ MAX4053CEE
⊣ MAX4053CEE+T	⊛ MAX4053CSE	D MAX4053CSE+T	⇒ MAX4053EEE	↕ MAX4053EPE
⊛ MAX4053EPE+	⊣ MAX4053ESE	⊛ MAX4053ESE+	↔ MAX4053ESE+T	↕ MAX4060EUA
D MAX4060EUA+T	⊛ MAX4060EUA-T	⊣ MAX4061ETA+T	⊛ MAX4062EUB	↕ MAX4063EUD+
⇒ MAX4063EUD+T	↔ MAX4066ACPD	⊛ MAX4066ACSD	⊣ MAX4066AEEEE	↕ MAX4066AEPD
↔ MAX4066CEE	⇒ MAX4066CPD	D MAX4066CPE	⊛ MAX4066CSD	⊣ MAX4066CSD+T
⊛ MAX4066EPD	D MAX4066ESD	⇒ MAX406ACSA	↔ MAX406AESA	↕ MAX406AESA+T
⊣ MAX406BEPA	⊛ MAX4070ATA-T	↔ MAX4070AUA+T	⇒ MAX4072ATA-T	↕ MAX4072AUA
⊛ MAX4072AUA+	⊣ MAX4072AUA+T	⊛ MAX4073FAUT	D MAX4073FAUT+T	↕ MAX4073FAXK+T
↔ MAX4073FAXK-T	⊛ MAX4073HAXK+T	⊣ MAX4073TAUT+T	⊛ MAX4073TAXK+T	↕ MAX4073TAXK-T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited